

План недели математики и информатики

Тема «Путешествие в мир математики»

11.11-15.11.2024г.

1. Понедельник (11.11) День открытия недели

- Оформление классов; (портреты математиков и высказывания о математике)
- Оформить информационный стенд
- Урок функциональной грамотности 9-а класс
- Занимательные пятиминутки на уроках математики 5-11 классы;
- Оформить стенд недельного марафона «Учимся на «5». Математика»

2. Вторник (12.11) День истории математики

- Сообщения, презентации и видео ролики по теме «Великие математики» на уроках и внеурочных занятиях
- Урок функциональной грамотности 9-г класс
- Викторина 9 классы «В мире математики»

3. Среда (13.11) День занимательной математики

- Занимательные пятиминутки на уроках математики 5-11 классы
- Викторина по занимательной математике – 8 классы
- Викторина по занимательной математике -6-в класс
- Урок Цифры «Продвижение цифровых продуктов» информатика 9 классы

4. Четверг (14.11) День творчества и фантазии

- Подведение итогов конкурса поделок, рисунков, стихов и сказок «Математические фантазии»
- Проведение пятиминуток по теме «Занимательная математики»
- Конкурс –игра «Мир математики» 5 классы
- Викторина по математике 7 классы
- Урок Цифры «Продвижение цифровых продуктов» информатика 11-б класс

5. Пятница (15.11) Закрyтие недели, подведение итогов

- Конкурс рисунков в графическом редакторе 7 классы (Болук И.А.)
- Занимательные пятиминутки на уроках математики 5-11 классы
- Подведение итогов конкурса презентаций по теме «Путешествие в мир математики и информатики»
- Подвести итоги недельного марафона «Учимся на «5»
- Закрyтие недели.

Объявить заранее о проведении конкурсов во время недели математики

1. конкурса поделок, рисунков, стихов и сказок, ребусы
«Математические фантазии» 5-8 классы сдать до среды,
подведение итогов четверг
2. Конкурс презентаций по теме «Путешествие в мир математики и информатики» 9-11 классы
(на слайде не более 10 строк печатных, слайдов 10-15)
3. Конкурс рисунков в графическом редакторе 7 классы нас» проводится в течение недели, подведение итогов пятница
4. проведение недельного марафона «Учимся на «5».

В конце каждого дня подводить итоги по классам сколько получили пятерок по математике и информатике. И итог за неделю :класс, в котором больше всего пятерок и ученик, получивший больше всех

-Сообщения, презентации и видео ролики по теме «Великие математики» на уроках и внеурочных занятиях